

**Danfoss A/S**6430 Nordborg
Denmark
CVR nr.: 20 16 57 15Telephone: +45 7488 2222
Fax: +45 7449 0949**EU DECLARATION OF CONFORMITY****Danfoss A/S****Buildings**

declares under our sole responsibility that the

Product category:**Digital actuators****Type designation(s):****NovoCon® M****NovoCon® L****NovoCon® XL**

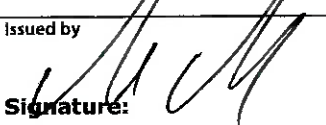

Covered by this declaration is in conformity with the following directive(s), standard(s) or other normative document(s), provided that the product is used in accordance with our instructions.

DIRECTIVE 2014/30/EU OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility

- EN 61000-6-3: 2007 + A1:2011 Electromagnetic compatibility (EMC). Generic standards - Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments
- IEC 61000-6-2: 2016 Electromagnetic compatibility (EMC). Generic standards - Immunity standard for industrial environments.

RoHS Directive 2011/65/EU including amendment 2015/863

- EN IEC 63000:2018. Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances.

Date: 2021 10 20 Place of issue: Ljubljana, Slovenia	 Signature: Name: Miran Muhič Title: Portfolio Director	Date: 2021 10 20 Place of issue: Ljubljana, Slovenia	 Signature: Name: Saška Rihteršič Title: R&D senior Director
--	--	--	---

Danfoss only vouches for the correctness of the English version of this declaration. In the event of the declaration being translated into any other language, the translator concerned shall be liable for the correctness of the translation



TŁUMACZENIE

Danfoss A/S
 DK-6430 Nordborg
 Dania
 Nr CVR: 2016 57 15
 Tel. +45 7488 2222
 Faks. +45 7449 0949

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Danfoss A/S

Budynki

deklarujemy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkty

Produkty:**Siłowniki Cyfrowe****Typy:**

NovoCon®M
NovoCon® L,
NovoCon® XL

Objęte niniejszą deklaracją spełniają wymagania przewidziane poniższymi dyrektywami, normami lub innymi dokumentami normatywnymi, o ile te produkty stosuje się zgodnie z podaną przez nas instrukcją.

DYREKTYWA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY 2014/30/UE z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej

- EN 61000-6-3: 2007 + A1:2011 Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC). Normy ogólne -- Norma emisji w środowiskach mieszkalnych, handlowych i lekko uprzemysłowionych
- IEC 61000-6-2: 2016 Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC). Normy ogólne -- Odporność w środowiskach przemysłowych

RoHS - Dyrektywa 2011/65/EU uwzględniająca poprawkę 2015/863

- EN IEC 63000:2018 Dokumentacja techniczna do oceny produktów elektrycznych i elektronicznych w odniesieniu do ograniczenia substancji niebezpiecznych

Data: 2021.10.20 Miejsce wydania: Vejlø, DK	Wystawiony przez (podpis) Podpis: Imię i nazwisko: Claus K. Nielsen Tytuł: Starszy Kierownik Produktu	Data: 2021.10.20 Miejsce wydania: Ljubljana, Slovenia	Zatwierdzony przez (podpis) Podpis: Imię i nazwisko: Saška Rihtaršič Tytuł: Starszy Dyrektor DEN R&D
--	--	--	---

Danfoss ręczy za prawidłowość jedynie sporządzonej w języku angielskim wersji deklaracji. W przypadku tłumaczenia deklaracji na inny język, za jej poprawność odpowiada tłumacz.

Tłumaczenie zatwierdził(a): Katarzyna Dragan, Kierownik Działu Aplikacji i Wsparcia Technicznego, Danfoss Poland Sp. z o.o.